

Informative sul trattamento dei dati ai sensi dell'art. 14 del Regolamento UE 2016/679

Descrizione

Titolo dello studio osservazionale	Medico PI	Soggetti interessati	Informativa
Studio: OSS 21460 "Key-Early: uno studio per descrivere lo scenario diagnostico e terapeutico dei pazienti con NSCLC in fase iniziale e localmente avanzato"	Prof. Lorenzo Antonuzzo	Pazienti affetti da NSCLC in fase iniziale e localmente avanzato.	Scarica informativa Key Early
Studio OSS. 22654 Studio osservazionale multicentrico retrospettivo e prospettico per valutare la sicurezza e l'efficacia di mobocertinib in pazienti pretrattati con carcinoma polmonare non a piccole cellule metastatico con esone20ins dell'EGFR. (MOBO-real)	Prof. Lorenzo Antonuzzo	Pazienti affetti da NSCLC avanzato con EGFR exon20ins+, dopo la progressione a un precedente trattamento sistemico, arruolati nell'IPRP.	Scarica informativa MOBO-real
Studio OSS. 23558 Analisi retrospettiva sulla gestione dei pazienti affetti da carcinoma a cellule renali (CCR) dopo nefrectomia parziale o radicale. (Receptor)	Prof. Andrea Minervini	Pazienti con tumore a cellule renali sottoposti a nefrectomia parziale o totale; pazienti con oligometastasi nefrectomia totale; pazienti con oligometastasi rimosse al momento della nefrectomia	Scarica Informativa Receptor
Studio: OSS 22243 "Analisi retrospettiva di pazienti con carcinoma renale metastatico con CABOzantinib: una firma GENomica per descrivere la risposta a lungo termine (CABOGEN)"	Prof. Lorenzo Antonuzzo	Pazienti con carcinoma renale metastatico (mRCC), tumore del rene in stato avanzato	Scarica informativa Cabogen